

BEDIENUNGSANLEITUNG

SEG[®]

HM 9122
HANDMIXER



Für einen bestimmungsgemäßen und sicheren Gebrauch des Gerätes lesen Sie bitte diese Anleitung aufmerksam durch.





Sehr geehrte Kundin! Sehr geehrter Kunde!

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf eines SEG Produktes entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem erworbenen Gerät.

Bitte lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen. Verwahren Sie diese Bedienungsanleitung zur zukünftigen Verwendung an einem sicheren Ort. Falls Sie das Gerät weitergeben, müssen Sie diese Bedienungsanleitung ebenfalls mit übergeben.

Diese Bedienungsanleitung ist auch in einem elektronischen Format zum Herunterladen verfügbar:
www.jaxmotech.de/downloads

Oder kontaktieren Sie uns. Gerne senden wir Ihnen die Bedienungsanleitung als elektronische PDF-Datei.

E-Mail: service@jaxmotech.de

Telefon: +49 (0)6831 5059800

INHALT

EG – KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	4
1 SICHERHEITSHINWEISE	5
2 LIEFERUMFANG	13
3 GERÄTETEILE	14
4 INSTALLATION	15
5 BEDIENUNG	16
6 REINIGUNG UND PFLEGE	19
7 STÖRUNG UND BEHEBUNG	21
8 TECHNISCHE DATEN	22
9 ENTSORGUNG	23
10 HERSTELLERGARANTIE	24

EG – KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Produkt entspricht allen relevanten harmonisierten Anforderungen der EU. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.jaxmotech.de/downloads.

Die in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Abbildungen können in einigen Details von dem tatsächlichen Design Ihres Gerätes abweichen. Folgen Sie in einem solchen Fall dennoch den beschriebenen Sachverhalten. Der Hersteller behält sich das Recht vor, solche Änderungen vorzunehmen, die keinen Einfluss auf die Funktionsweise des Gerätes haben. Das von Ihnen gekaufte Gerät wurde möglicherweise inzwischen verbessert und weist somit vielleicht Unterschiede zur Bedienungsanleitung auf. Dennoch sind die Funktionen und Betriebsbedingungen identisch, so dass Sie die Bedienungsanleitung im vollen Umfang nutzen können.

Technische Änderungen bzw. Druckfehler bleiben vorbehalten.



Das 'GS' Symbol steht für geprüfte Sicherheit. Produkte, die mit diesem Zeichen gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Mit dem 'CE' Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Dieses Symbol kennzeichnet Geräte, die der Schutzklasse II entsprechen.

1 SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor Inbetriebnahme des Gerätes sorgfältig durch. Die darin enthaltenen Informationen dienen dem Schutz Ihrer Gesundheit und des Gerätes. Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann zu schweren Beeinträchtigungen Ihrer Gesundheit und zu Schäden an Ihrem Gerät führen.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Handmixer - HM 9122 - der Marke SEG ist ausschließlich zum Quirlen, Kneten und Mischen von geeigneten Nahrungsmitteln konzipiert.

Das Gerät ist ausschließlich zur privaten Nutzung und nicht zur gewerblichen Nutzung, z. B. in Großküchen, bestimmt. Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und in ähnlichen Anwendungsbereichen vorgesehen, wie in:

- Personalküchenbereichen, in Läden, Büros und anderen Arbeitsbereichen
- in landwirtschaftlichen Anwesen
- von Gästen in Hotels, Motels und anderen Unterkünften
- Frühstückspensionen
- im Catering und ähnlichem Großhandelseinsatz

Das Gerät ist ausschließlich zum Betrieb innerhalb geschlossener Räume bestimmt. Dieses Gerät darf nicht beim Camping und in öffentlichen Verkehrsmitteln betrieben werden.

Betreiben Sie das Gerät ausschließlich im Sinne seiner bestimmungsmäßigen Verwendung.

Bei bestimmungswidrigem Gebrauch können die Sicherheit und Funktionalität des Gerätes nicht mehr gewährleistet werden und es erlischt jeglicher Garantieanspruch.

Erklärung der verwendeten Symbole

GEFAHR!

verweist auf eine Gefahrensituation, die, wenn sie nicht abgewendet wird, eine unmittelbare Gefährdung für Leben und Gesundheit zur Folge hat.

WARNUNG!

verweist auf eine Gefahrensituation, die, wenn sie nicht abgewendet wird, eine mögliche bevorstehende Gefährdung für Leben und Gesundheit zur Folge hat.

VORSICHT!

verweist auf eine Gefahrensituation, die, wenn sie nicht abgewendet wird, zu mittelschweren oder kleinen Verletzungen führen kann.

HINWEIS!

verweist auf eine Gefahrensituation, die, wenn sie nicht abgewendet wird, eine mögliche Beschädigung des Gerätes zur Folge hat.

Prüfen Sie auf jeden Fall auch das technische Umfeld des Gerätes. Sind alle Kabel oder Leitungen, die zu Ihrem Gerät führen, in Ordnung? Oder sind sie veraltet und halten der Geräteleistung nicht mehr Stand? Daher muss durch eine qualifizierte Fachkraft (Elektrotechniker/-in) eine Überprüfung bereits vorhandener wie auch neuer Anschlüsse erfolgen. Sämtliche Arbeiten, die zum Anschluss des Gerätes an die Stromversorgung notwendig sind, dürfen nur von einer qualifizierten Fachkraft (Elektrotechniker/-in) durchgeführt werden.

 WARNUNG!

STROMSCHLAGGEFAHR!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

 WARNUNG!

Erlauben Sie niemandem, der mit der Bedienungsanleitung nicht vertraut ist, das Gerät zu benutzen. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen, benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder hinsichtlich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder vorgenommen werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.

Das Gerät und seine Anschlussleitungen sind von Kindern jünger als 8 Jahre fernzuhalten. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug.

 GEFAHR!

- Schließen Sie das Gerät nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Schließen Sie das Gerät keinesfalls an die Stromversorgung an, wenn das Gerät, das Netzkabel oder der Netzstecker sichtbare Beschädigungen aufweisen.
- Ziehen Sie im Gefahrenfall oder bei einem Defekt unverzüglich den Netzstecker aus der Steckdose.
- Versuchen Sie niemals selbst das Gerät zu reparieren. Falls Ihr Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben.

- Wenn das Netzanschlusskabel beschädigt ist, darf es ausschließlich nur vom Hersteller oder durch einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst oder einer qualifizierten Fachkraft (Elektrotechniker/-in) ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In diesem Produkt befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Betreiben Sie niemals ein defektes Gerät.
- Betreiben Sie niemals ein Gerät, das heruntergefallen ist.
- Die Verwendung von Zubehör, welches nicht vom Gerätehersteller empfohlen wird, kann zu Feuer, elektrischem Schlag oder Verletzungen von Personen führen.

GEFAHR!

- Sollte ein Systemteil Beschädigungen aufweisen, vermeiden Sie offene Flammen und Zündquellen. Nehmen Sie sofort Kontakt zu Ihrem Kundendienst auf.
- Achten Sie beim Entpacken unbedingt darauf, dass die Bestandteile der Verpackung (Polyäthylentüten, Polystyrenstücke) nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.

ERSTICKUNGSGEFAHR!

- Schließen Sie das Gerät nicht an die Stromversorgung an, bevor Sie alle Verpackungsbestandteile und Transportsicherungen vollständig entfernt haben.
- Betreiben Sie das Gerät nur mit 220-240V~/50-60Hz Wechselspannung. Alle Netzanschlussleitungen, die Beschädigungen aufweisen, müssen von einer qualifizierten Fachkraft (Elektrotechniker/-in) ausgewechselt werden.

- Verwenden Sie zum Anschluss des Gerätes an die Stromversorgung keine Steckdosenleisten, Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabel.
- Sie benötigen eine dem Netzstecker entsprechend ordnungsgemäß geerdete und ausschließlich dem Gerät zugewiesene Schutzkontaktsteckdose. Die Steckdose muss mit einer 10-A-Sicherung oder höher abgesichert sein. Anderenfalls kann es zu gefährlichen Unfällen oder einer Beschädigung des Gerätes kommen.
- Der Netzstecker und die Schutzkontaktdose müssen nach der Installation des Gerätes jederzeit gut zugänglich sein, damit Sie es bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Die technischen Daten Ihrer elektrischen Versorgung müssen den auf dem Typenschild angegebenen Werten entsprechen.
- Ihr Hausstromkreis muss mit einem Sicherungsautomaten zur Notabschaltung des Gerätes ausgestattet sein.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Gerät vor.
- Trennen Sie das Gerät vor allen Wartungs- und Reinigungsarbeiten von der Stromversorgung. **STROMSCHLAGGEFAHR!**
- Um das Gerät komplett vom Stromnetz zu trennen, muss das Netzkabel aus der Steckdose gezogen werden. Ziehen Sie niemals am Netzkabel, wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen wollen, sondern fassen Sie immer den Stecker. Tragen Sie das Gerät nicht am Netzkabel.
- Auch bei ausgeschaltetem Gerät liegt im Inneren des Geräts Spannung an, solange der Netzstecker in der Steckdose steckt.
- Das Gerät ist nur dann vom Stromnetz getrennt, wenn der Netzstecker gezogen ist.
- Gewitter können Elektrogeräte beschädigen. Wir empfehlen Ihnen, das Gerät während eines Gewitters vom Stromnetz zu trennen.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf eine Tischkante o.ä., um ein Herunterfallen zu vermeiden. Das Gerät sollte sicher und stabil aufgestellt werden.

- Stellen Sie das Gerät so auf, dass es nicht in eine Wanne oder Waschbecken fallen kann.
- Sollte das Gerät ins Wasser fallen, greifen Sie niemals nach dem Produkt. Ziehen Sie sofort den Netzadapter.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten, reinigen Sie es nicht unter fließendem Wasser und stellen Sie es nicht in die Geschirrspülmaschine.

KURZSCHLUSSGEFAHR!

- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit nassen Händen an.
- Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Ihre Hände oder das Produkt nass sind.
- Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien.
- Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem es mit Wasser/Regen in Kontakt kommt, damit die Isolierungen der Elektrik keinen Schaden nehmen. Betreiben Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- Betreiben Sie das Produkt keinesfalls länger als 5 Minuten am Stück. Machen Sie zwischen zwei Zyklen eine Pause von 20 Minuten.
- Sollten Sie das Gerät nicht nutzen, empfehlen wir Ihnen, das Gerät vom Stromnetz zu trennen.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät und das Netzkabel nicht mit Hitzequellen (z. B. Kochplatten, Gasflammen) in Berührung kommen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von explosiven und/oder entzündbaren Dämpfen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Materialien.
- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Bedingungen aus, wie z. B.:
 - hohe Luftfeuchtigkeit oder Nässe
 - Extremtemperaturen
 - direkte Sonneneinstrahlung
 - offenes Feuer

VORSICHT!

- Merken Sie sich die Positionen aller Teile des Gerätes, wenn Sie es auspacken, für den Fall, es noch einmal einpacken und transportieren zu müssen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, bevor alle dazugehörenden Teile sich ordnungsgemäß an ihren dafür vorgesehenen Stellen befinden.
- Lassen Sie das Netzkabel nicht herunterhängen.

STOLPERGEFAHR!

- Knicken Sie das Netzkabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Betreiben Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt.

WARNUNG!

- Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Verletzungen führen.
- Vermeiden Sie Berührungen mit beweglichen Teilen.
- Achten Sie darauf, dass Hände, Haare, Kleidung und andere Gegenstände während des Rührvorgangs nicht mit sich bewegenden Teilen in Berührung kommen.
- Achten Sie unbedingt darauf, dass das Produkt abgeschaltet ist, bevor Sie es an eine Steckdose anschließen oder es vom Stromnetz trennen, um einen versehentlichen Betrieb zu vermeiden.
- Schalten Sie das Produkt nur an, wenn die Rührbesen bzw. Knethaken in ein geeignetes Gefäß gehalten werden. Nehmen Sie das Produkt nicht in Betrieb, wenn sich die Knethaken oder Rührbesen außerhalb eines geeigneten Gefäßes befinden.
- Nutzen Sie niemals unterschiedliche Einsätze (z. B. Rührbesen und Knethaken).

- Nehmen Sie die Einsätze (Rührbesen oder Knethaken) erst aus dem Gefäß, wenn das Gerät abgeschaltet ist und alle Teile vollständig stillstehen. Trennen Sie das Produkt umgehend vom Stromnetz.
- Schalten Sie das Gerät immer aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, wenn Sie das Produkt unbeaufsichtigt lassen, bevor Sie Zubehörteile anbringen oder entfernen und bevor Sie das Produkt reinigen.
- Vor dem Auswechseln von Zubehör oder Zusatzteilen, die im Betrieb bewegt werden, muss das Produkt ausgeschaltet und vom Netz getrennt werden.
- Reinigen Sie Flächen, die in Kontakt mit Lebensmitteln kommen, wie im Kapitel „Reinigung und Pflege“ beschrieben.

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Gerätes führen.

- Stellen Sie das Gerät nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (z. B. Herdplatte).
- Bringen Sie das Netzkabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie das Produkt niemals hohen Temperaturen (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Tauchen Sie das Produkt zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger.
- Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile Risse oder Sprünge oder sich verformt haben.
- Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.

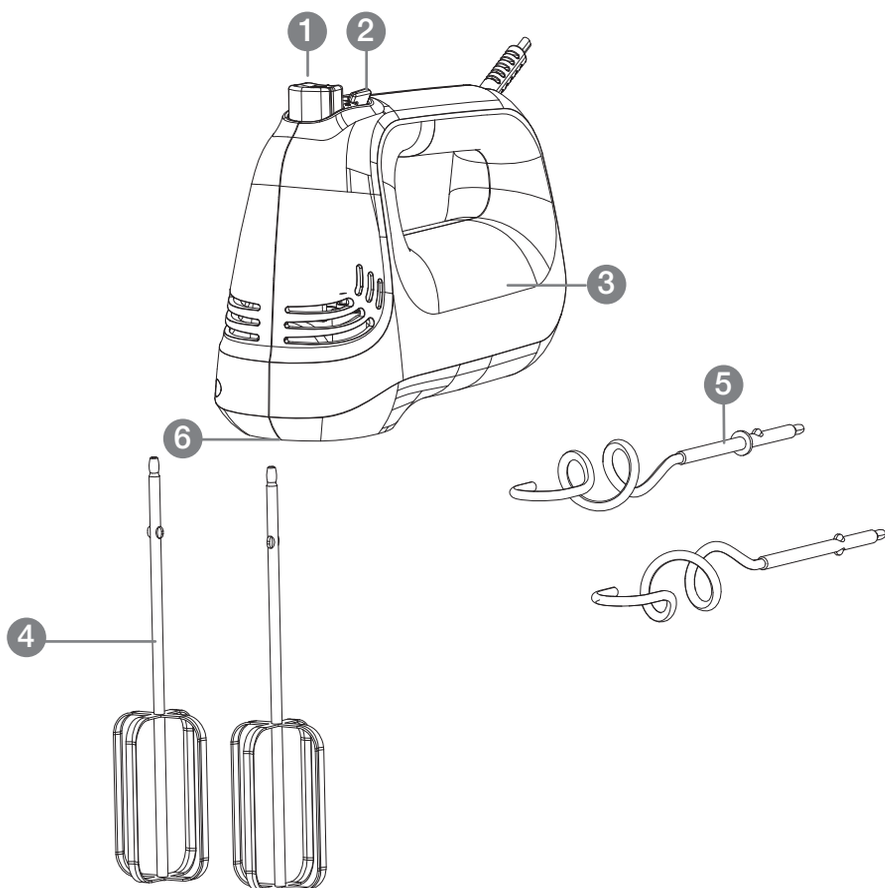
2 LIEFERUMFANG

Vergewissern Sie sich nach dem Auspacken, dass folgende Teile mitgeliefert worden sind:

- Handmixer
- je 2 Rührbesen & Knethaken
- Bedienungsanleitung mit Garantie

3 GERÄTETEILE

1. Auswurfaste
2. Stufenschalter
3. Antriebseinheit
4. Rührbesen
5. Knethaken
6. Aufnahmen



4 INSTALLATION

GEFAHR!

Achten Sie beim Auspacken unbedingt darauf, dass die Bestandteile der Verpackung (Polyäthylentüten, Polystyrenstücke) nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.

ERSTICKUNGSGEFAHR!

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Produkt schnell beschädigt werden. Gehen Sie beim Öffnen der Verpackung vorsichtig vor.

Auspacken

1. Packen Sie das Gerät vorsichtig aus. Beachten Sie die Hinweise zur Entsorgung der Verpackungsmaterialien in Kapitel 9 – ENTSORGUNG.
2. Das Gerät ist möglicherweise für den Transport mit Transportsicherungen geschützt. Entfernen Sie diese komplett. Benutzen Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, um Reste der Transportsicherungen zu entfernen.
3. Überprüfen Sie vor dem Anschluss des Gerätes, ob das Netzanschlusskabel oder das Gerät selbst keine Beschädigungen aufweisen.
4. Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit, siehe Kapitel 2 – LIEFERUMFANG.
5. Stellen Sie sicher, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt ist.

HINWEIS!

Reinigen Sie das Produkt und die Einzelteile vor der ersten Benutzung vollständig. Beachten Sie dazu das Kapitel "Reinigung und Pflege".

5 BEDIENUNG

WARNUNG!

Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Verletzungen führen.

- Achten Sie darauf, dass das Produkt vor dem Zusammenbau vom Stromnetz getrennt sein muss.
- Schließen Sie das Produkt erst an eine Steckdose an, wenn alle Teile vorschriftsmäßig zusammengesetzt sind.
- Schalten Sie das Produkt vor dem Anbringen, Abnehmen oder Wechseln von Zubehör immer ab und trennen Sie es vom Stromnetz. Warten Sie immer, bis alle Teile vollständig zum Stillstand gekommen sind.

1. Beachten Sie, dass die beiden Knethaken jeweils nur in eine der beiden Aufnahmen an der Antriebseinheit passen. Die Öffnungen der Aufnahmen für die Einsätze sind unterschiedlich groß ausgeführt. Dies soll Ihnen helfen, die Knethaken richtig in den Aufnahmen zu platzieren.
2. Setzen Sie die Einsätze in die zugehörigen Aufnahmen.
3. Drücken Sie die Einsätze so in die Aufnahmen, dass sie hör- und spürbar einrasten.
4. Überprüfen Sie den festen und korrekten Sitz der Einsätze.



HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen führen.

- Halten Sie kein Messer o.ä. in das Gefäß während des Betriebs.
- Rühren Sie keine harten Zutaten, Kerne oder Teig mit mehr als 350 g Mehl. Größere Mehlmengen können zu einer Überlastung des Produktes führen!
- Betreiben Sie das Produkt keinesfalls länger als 5 Minuten am Stück. Machen Sie zwischen zwei Zyklen eine Pause von 20 Minuten.

1. Setzen Sie die gewünschten Einsätze (Rührbesen (4) oder Knethaken (5)) in in die Aufnahmen (6) der Antriebseinheit (3) ein.
2. Bereiten Sie die Zutaten vor und geben Sie sie in ein geeignetes Gefäß.
3. Stellen Sie sicher, dass das Produkt ausgeschaltet ist und stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.
4. Schalten Sie das Produkt ein, indem Sie den Stufenschalter (2) auf Position „1“ stellen. Beginnen Sie den Rührvorgang stets auf der niedrigsten Geschwindigkeitsstufe „1“. Wenn gewünscht, erhöhen Sie langsam die Geschwindigkeit, indem Sie den Stufenschalter (2) auf die gewünschte Geschwindigkeitsstufe stellen - bis zu 5 Geschwindigkeitsstufen.
5. Wenn Sie die Bearbeitung Ihrer Zutaten beendet haben, schalten Sie die Antriebseinheit (3) aus, indem Sie den Stufenschalter (2) auf die Position „0“ stellen.
6. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
7. Zum Entnehmen der Einsätze drücken Sie die Auswurfaste (1). Die Verriegelung wird gelöst.
8. Entnehmen Sie die Einsätze.

 Schalten Sie das Produkt nach jedem Gebrauch ab und trennen Sie es vom Stromnetz. Während des Betriebs können Sie das Gefäß mit den Zutaten per Hand drehen, um ein besseres Ergebnis zu erzielen.

Rezepte

 Zutaten aus dem Kühlschrank (Eier, Butter) sollten vor dem Zubereiten und Verrühren Zimmertemperatur haben.

Kuchen

Benötigte Einsätze

- Rührbesen (4)

Zutaten

3	Eier
150 g	Butter (mit 80 % Fett)
150 g	Weißzucker
150 g	Weizenmehl
3 g	Hefepulver gemäß Anleitung

Zubereitung

1. Trennen Sie Eiweiß und Eigelb.
2. Geben Sie das Eiweiß in eine Schüssel und verrühren Sie es mit den Rührbesen (4) auf Geschwindigkeitsstufe „5“ für 1,5 bis 2,5 Minuten.
3. Schneiden Sie die Butter in 2 cm große Würfel.
4. Geben Sie Zucker, Butter und Eigelb in die Schüssel und verrühren Sie die Mischung auf Geschwindigkeitsstufe „4“ für 1 bis 2,5 Minuten.
5. Vermischen Sie Weizenmehl und Hefepulver miteinander. Geben Sie die Mischung in die Schüssel.
6. Backen Sie den Teig im Backofen.

Brot

Benötigte Einsätze

- Knethaken (5)

Zutaten

350 g	Weizenmehl
5 g	Salz
10 g	Weißzucker
10 g	Butter (mit 80 % Fett)
200 g	Wasser
3 g	Hefepulver gemäß Anleitung

Zubereitung

1. Geben Sie Weizenmehl, Salz und Zucker in eine Schüssel und vermischen Sie alles.
2. Geben Sie Hefepulver, Butter und Wasser in die Schüssel.
3. Beginnen Sie den Rührvorgang mit den Knethaken (5) zunächst mit der niedrigsten Geschwindigkeitsstufe „1“ und erhöhen Sie die Geschwindigkeit wie folgt:

Geschwindigkeitsstufe	Rühdauer
1	10 bis 15 Sekunden
2	20 bis 30 Sekunden
4	2,5 bis 3,5 Minuten
4. Stellen Sie die Schüssel an einen warmen Ort (ca. 35 °C) und lassen Sie den Teig 45 Minuten lang gehen.
5. Backen Sie den Teig im Backofen.

6 REINIGUNG UND PFLEGE

WARNUNG!

Stromschlag- und Kurzschlussgefahr!

In das Gehäuse eingedrungenes Wasser kann einen Kurzschluss verursachen oder zu einem Stromschlag führen.

- Bevor das Gerät gereinigt wird, muss es von der Stromversorgung getrennt werden.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser und stellen Sie es nicht in die Spülmaschine.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Gehäuse gelangt.

VORSICHT!

Gesundheitsschäden!

Unsachgemäßer Umgang mit Lebensmitteln kann zu Gesundheitsschäden führen.

Reinigen Sie das Produkt nach jedem Gebrauch gründlich.

Angetrocknete Lebensmittelreste können eine Gesundheitsgefahr darstellen.

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen führen.

Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.

Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.

Antriebseinheit reinigen

Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker.

Lassen Sie die Antriebseinheit (3) vollständig abkühlen.

Wischen Sie die Antriebseinheit (3) mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab.

Einsätze reinigen

Entfernen Sie die Einsätze vom Gerät bevor Sie sie abwaschen. Reinigen Sie die Einsätze (4) und/oder (5) mit warmem und spülmittelhaltigem Wasser. Spülen Sie die Einsätze gründlich mit klarem Wasser ab.

Lassen Sie die Einsätze danach vollständig trocknen.

Aufbewahrung

Bewahren Sie das Produkt stets an einem sauberen, trockenen und frostfreien Ort auf.

Schützen Sie das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung.

Bewahren Sie das Produkt für Kinder unzugänglich auf.

Reinigungsmittel

- Verwenden Sie nur lebensmitteltaugliche Reinigungsmittel für die Reinigung der Teile, die mit Wasser in Verbindung kommen.
- Benutzen Sie keine rauen, aggressiven und ätzenden Reinigungsmittel.
- Benutzen Sie keinen Alkohol oder sonstige Lösungsmittel.
- Benutzen Sie keine Scheuermittel.
- Benutzen Sie keine ätherischen Öle.

Diese Anweisungen gelten für sämtliche Oberflächen Ihres Gerätes. Die Oberfläche des Produktes kann durch den Einsatz solcher Mittel beschädigt werden.

7 STÖRUNG UND BEHEBUNG

GEFAHR!

- Schließen Sie das Gerät keinesfalls an die Stromversorgung an, wenn das Gerät, das Netzkabel oder der Netzstecker sichtbare Beschädigungen aufweisen.
- Ziehen Sie im Gefahrenfall oder bei einem Defekt unverzüglich den Netzstecker aus der Steckdose.
- Versuchen Sie niemals selbst das Gerät zu reparieren. Falls Ihr Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben.
- Wenn das Netzanschlusskabel beschädigt ist, darf es ausschließlich nur vom Hersteller oder einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst oder einer qualifizierten Fachkraft (Elektrotechniker-/in) ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Betreiben Sie niemals ein defektes Gerät.
- Betreiben Sie niemals ein Gerät, das heruntergefallen ist.

Sollten während des Betriebes Störungen auftreten, prüfen Sie bitte anhand der folgenden Tabelle, ob Sie das Problem selbstständig beheben können. Alle anderen Reparaturen sind unzulässig und der Garantieanspruch erlischt.

Problem	Ursache	Maßnahme
Das Gerät zeigt keine Funktion.	Gerät ist nicht an das Stromnetz angeschlossen.	Stecken Sie den Netzstecker in eine Schutzkontaktsteckdose.
	Das Gerät ist nicht eingeschaltet.	Schalten Sie das Gerät über den Stufenschalter (2) ein.
Die Einsätze lassen sich nicht entnehmen.	Die Auswurfaste (1) wurde nicht gedrückt.	Drücken Sie die Auswurfaste (1), um die Einsätze (4)/(5) aus den Aufnahmen (6) zu entnehmen.
Das Gerät rührt nicht.	Die Einsätze (7)/(8) sind nicht richtig eingerastet	Achten Sie darauf, dass die Einsätze (4)/(5) hör- und spürbar in den Aufnahmen (6) einrasten.

8 TECHNISCHE DATEN

Geräteart: Handmixer
Modellbezeichnung: HM 9122
Spannung/Frequenz: 220–240 V~ / 50 Hz
Leistung: 200 Watt
Abmessungen Gerät: ca. 18,2 × 8,8 × 14,8 cm
Nettogewicht Gerät: ca. 760 g

Technische Änderungen vorbehalten!

9 ENTSORGUNG

- Achten Sie beim Entpacken unbedingt darauf, dass die Bestandteile der Verpackung (Polyäthylentüten, Polystyrenstücke) nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.
ERSTICKUNGSGEFAHR!
- Nicht mehr benutzte und alte Geräte müssen der zuständigen Wiederverwertungsstelle zugeführt werden. Keinesfalls offenen Flammen aussetzen.
- Altgeräte sind kein unbrauchbarer Abfall. Durch eine umweltgerechte Entsorgung werden viele wertvolle Rohstoffe wiedergewonnen.
- Wenn elektrische Geräte auf Mülldeponien oder Müllhalden entsorgt werden, können gesundheitsgefährdende Stoffe ins Grundwasser gelangen. Somit gelangen solche Stoffe in die Nahrungskette und schädigen Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden.
- Bevor Sie ein beliebiges Altgerät entsorgen, machen Sie dieses vorher unbedingt funktionsuntüchtig! Das bedeutet, immer den Netzstecker ziehen und danach das Stromanschlusskabel am Gerät abschneiden und direkt mit dem Netzstecker entfernen und entsorgen!
- Die im Gerät verwendeten Materialien sind recyclebar und mit entsprechenden Informationen versehen. In dem Sie Ihr altes Gerät oder dessen Materialien wie auch die Verpackung sachgerecht entsorgen, tragen Sie erheblich zum Schutz unserer Umwelt bei.
- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial entsprechend den örtlichen Vorschriften Ihres Wohnortes in den dafür vorgesehenen Behältern.
- Falls es in Ihrem Wohnumfeld keine geeigneten Entsorgungsbehälter gibt, bringen Sie diese Materialien zu einer geeigneten kommunalen Sammelstelle.

Nähere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fachhändler oder bei Ihren entsprechenden kommunalen Entsorgungseinrichtungen.

Verpackung entsorgen

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier und Folien in die Wertstoffsammlung.

Korrektes Entsorgen von gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräten (Elektroschrott):



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne weist auf die Notwendigkeit der separierten Entsorgung elektrischer/elektronischer Geräte hin. Gemäß europäischen Vorgaben dürfen gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte nicht mehr als normaler Haushaltsabfall behandelt werden, sondern müssen an einer entsprechend eingerichteten Annahmestelle für das Recycling solcher Geräte abgegeben werden. Die kommunalen Entsorgungsbetriebe haben hierzu Sammelstellen eingerichtet, an denen private Haushalte ihre Altgeräte kostenfrei abgeben können. Bitte informieren Sie sich bei Ihrer Gemeinde bzw. den kommunalen Entsorgungsbetrieben über die regionalen Möglichkeiten der Rückgabe.

10 HERSTELLERGARANTIE

- Auf Ihr Gerät bieten wir 2 Jahre Gewährleistung und die handelsübliche Garantie ab Ausstel-
lerdatum der Rechnung bzw. des Lieferscheines.
- Innerhalb dieser Garantiezeit werden bei Vorlage des Kaufbeleges bzw. des Lieferscheines alle
auftretenden Herstellungs- und/oder Materialfehler kostenlos durch Instandsetzung und/oder
Austausch der defekten Teile bzw. (nach unserer Wahl) durch Umtausch in einen gleichwertigen,
einwandfreien Artikel reguliert.
- Der Hersteller haftet nicht für Personen- oder Sachschäden durch:
 - unsachgemäße Verwendung oder Wartung
 - unsachgemäße Veränderungen am Gerät
 - unsachgemäßer Transport
 - Nicht-Befolgung der Sicherheitsvorschriften
 - Blitz, Wasser, Feuer, Unfall
- Der Garantieanspruch erstreckt sich nicht auf Schäden aufgrund von Verkalkung.
- Von der Garantie ausgenommen sind leicht zerbrechliche Teile wie z. B. Glas, Kunststoff oder
Glühlampen.
- Die Garantie erlischt, wenn das Gerät von Ihnen oder einem nicht von uns autorisierten Dritten
geöffnet und/oder Veränderungen an dem Gerät vorgenommen worden sind.
- Bei bestimmungswidrigem Gebrauch können die Sicherheit und Funktionalität des Gerätes
nicht mehr gewährleistet werden und es erlischt jeglicher Garantieanspruch.
- Ein anderer als in dieser Bedienungsanleitung beschriebener Einsatz ist unzulässig und führt
zu Gewährleistungsverlust, Garantieverlust sowie zu Haftungsausschluss.
- Druckfehler und Änderungen an dem Gerät, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung
sind vorbehalten.

Möchten Sie eine Beanstandung geltend machen, so empfehlen wir Ihnen grundsätzlich, sich
zunächst mit dem Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben, in Verbindung zu setzen.

Sollte eine Reparatur erforderlich sein, erreichen Sie unsere Hotline unter folgender
Servicenummer: +49 (0)6831 5059897.

Für eine zügige Regulierung halten Sie bitte folgende Informationen bereit:

SEG Handmixer
HM 9122

KW 32/2024

Technischer Service

Sertronics GmbH
Ostring 60
66740 Saarlouis
Deutschland

Tel: +49 (0)6831 5059897 (montags–freitags von 08.00–18.00 Uhr)
E-Mail: service-ww@jaxmotech.de

Jaxmotech GmbH
Ostring 60
66740 Saarlouis
Deutschland

Tel: +49 (0)6831 5059897
E-Mail: service@jaxmotech.de

www.jaxmotech.de